Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)
10/708,223	KER ET AL.
Examiner	Art Unit
Shawn Riley	2838

					IS	SUE C	LASSI	FICATIO	N								
			ORIO	GINAL			CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
323 316																	
11	NTER	NATI	ONAL	. CLASSIFICATION													
G	0	5	F	3/16													
		·		1	• ··	·											
				1													
				÷ /													
				1													
^		(As	sistan	it Examiner) (Date	e)	(	*	Total Claims Allowed: 15									
Shawn Riley December 2004								O. Print C	O.G. Print Fig.								
(Legal Instruments Examiner) (Date) (Primary Examiner) (Date)								ate)	1 6								

$\boxtimes$ c	◯ Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1		,	31			61			91			121			151			181
	2		· · · · · · ·	32	:		62	,	) ·	92			122		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	152			182
	3			33			63			93	:		123			153			183
	4			34			64	1 "1 <sub>1</sub>		94			124			154			184
	5	!		35			65	. 4,		95			125		1	155			185
	6			36			66			96			126	,		156			186
	7			37	:		67	. '		97	, ;		127			157			187
	8			38	. : : :		68	; · · · ·		98	* *		128			158			188
	9			39	**		69	. *		99			129			159			189
	10			40	-• <u>.</u> :		70			100			130	,		160	•		190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132	;, ,		162			192
	13			43		-	73	•		103			133			163			193
	14			44	:		74			104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16			46	;		76			106			136			166			196
	17			47			77			107	•		137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109	:		139			169			199
	20			50	÷		80	-		110			140			170			200
	21			51			81	ļ.		111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86	5 2		116			146	•		176			206
	27			57			87	,		117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178	Ų .		208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210